



Title	自然科学講座 数理情報学分野
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 29: 344-344
Issue Date	2019-03-19
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/841">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/841</a>
Rights	©2019 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-05T07:28:53Z

日本医史学会雑誌. 63(2):226.

### 〔その他〕

藤野美都子. のびやかに生きることができる社会に ～ふくしま男女共同参画プランを手掛かりとして～. 第 16 回 福島男女共生のつどい; 20171126; 二本松. 報告集. 10-15.

## 自然科学講座 数理情報学分野

### 論文

#### 〔原 著〕

#### 過年業績

神谷諭一, 岡田達也, 関口 健, 塩田安信. 一般化された数系に関するべき和と指数和への測度論的アプローチ. 数理解析研究所講究録. 201612; 2013:139-151.

### 研究発表等

#### 〔研究発表〕

岡田達也. フラクタルとデジタル和. 第 41 回総合科学研究会; 20170324; 福島.

## 自然科学講座 先端化学分野

### 論文

#### 〔原 著〕

Kobayashi D, Kakinouchi K, Nagae T, Nagai T, Shimura K, Hazama A. Cesium reversibly suppresses HeLa